Index of Claims

App	licatio	on/Co	ntrol	No.

10/663,044 Examiner

LUU MATTHEW

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAVERICK ET AL.

Art Unit

3663

Rejected Allowed

 (Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							•		_	
Cla	im	 	P			Date	е			
Final	Original	18/1								
-	1	1	╌	-		-		\vdash	\vdash	Н
	1 2 3 4 5 6	1	\vdash	-	-			\vdash	\vdash	Н
	3	7	-	 	┢	-	\vdash	 	 	Н
	4	7	1	T		_			Г	-
	5	1	Г	\vdash						
	6	7777								
	7	V								
	8	✓	1_		L					Ш
	9	_	匚	ㄴ						
	10	_	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>	Щ
	11	⊢	 	⊢	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	⊢	Н
	11 12 13 14	1	<u>-</u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├-	Н
	14	V	!	\vdash	<u> </u>	 -		<u> </u>	\vdash	Н
	15	-	├		├-	-		-	H	Н
	15 16	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
	17	-	┢	┢╌	H	\vdash	H	┢	-	
	18		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	
	18 19			\vdash	\vdash	\vdash			_	
	20		Г	\vdash		Г				
	21			Г						
	22									
	23									
	24 25			<u></u>	<u> </u>		_		L	
	25		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		匚	
	26 27 28	ļ	_	_	<u>L</u> .	_		_		
	27	⊢	<u> </u>	-		_		_		_
	28	-	⊢	-	-	-	_	├	-	
	29 30	,	\vdash				<u> </u>	⊢	-	-
	31	Y	\vdash	\vdash	-	_	_		H	-
	32		-	-	\vdash		_	-	-	
	32 33	y	\vdash		-		_	-		
_	34	Ž		Т	H	H	H	\vdash		
	35	V			Г	Т		\vdash		П
	36	7777								
	37	V								
	38	V								\cdot
	39	 ✓								
	40	Ų	_	L			_		L	Ш
	41	✓,	<u> </u>	Ш	oxdot			L	<u> </u>	Ш
	42	4<<<<	<u> </u>	Ш		<u> </u>	\vdash		\vdash	Щ
	43	\ <u>\</u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	H	 -	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	44 45	, y	<u> </u>	\vdash	H	 	_		\vdash	\vdash
	46	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	۴		\vdash	-		\vdash	-	$\vdash\dashv$
	47	- Y	H		H	H	H	-	\vdash	\vdash
\Box	48		-	\vdash	\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash	\dashv
	49	Н	-		-		-	H	\vdash	\vdash
	50						Н	-	Н	\vdash
	-50	Ц.			L.		Ц.,.	ш	L	ш

Cla	aim					Date				
	1								П	Г
Final	Original									
	51 52									
	52	┖	L.	_	_	L_		_		_
	53		<u> </u>							
	54									
	54 55									
	56				-					
	57									
	58									
	59									
	60		Г			Г				
	61						_			
	62									
	63	\vdash	Г	T						
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
L_	71		$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	L			
<u> </u>	71 72 73	_	<u> </u>	_			_	_	L	_
	73	_	<u> </u>	_		_	_		<u> </u>	_
-	74 75	_	⊢	\vdash		_	<u> </u>	_	┡	┝
-	76	\vdash	\vdash	\vdash		_	-		├—	┝
-	76 77	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝	┝	-	H	⊢
	78	-	\vdash	\vdash	-	┝	\vdash	┢	⊢	⊢
	79	-	┢	┢			\vdash	\vdash		┢
\vdash	80	-	\vdash	┢		Н	\vdash	┢╌	\vdash	├
\vdash	81	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash	-		\vdash
	82		H			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	82 83		-		_	 		_	\vdash	\vdash
	84					_				\vdash
	85		\vdash		_	Т				_
	86								\vdash	\vdash
	87					Г		Г		
	88									
	89									
	90									
	91	Ш								
	92						_		_	
<u></u>	93	_	<u> </u>	<u> </u>		L	L	L.,	<u>_</u>	<u> </u>
<u> </u>	94	_	\vdash	\vdash		L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	95 96		-	 		H	H	-	<u> </u>	<u> </u>
—	97	<u> </u>	H	\vdash	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>
-	98		\vdash	\vdash		_	-		-	<u> </u>
-	99	-	-	\vdash		-	\vdash	-	 	—
	100			\vdash			Н	_	-	\vdash
							_			

Tell	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149						<u>-</u>	ٔ رُثَ				\sqcap
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ᇤ	la l					ŀ				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ij	į									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ш	8									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149				_	<u> </u>	_	Щ				Ш
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102			L.,						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103									
105		104									П
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									П
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			1	-				\vdash	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	\vdash	\vdash		_			Н	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		108	_	\vdash	\vdash				_		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		100		┝	-	_	-	-	-		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		110		 	\vdash		-			-	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>	_		<u> </u>	_			Ш
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ь.	 	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash		Ш	<u> </u>	Ш
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113		oxdot	<u> </u>	L_	L		L	L	Ш
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114							L		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				L	L				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			Г						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121								_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122								Т	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	-	_	_			_		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	\vdash	H		-	Н	\vdash	\vdash	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	_	\vdash			H		\vdash	-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-	-	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	-	-	-		\vdash	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-	-	_	<u> </u>	H	\vdash	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		\vdash	_	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	_		<u> </u>		Ш	_	Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132		lacksquare	Щ	_	\vdash		L.		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		133			ldash	_	<u> </u>		Ш		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.		L_	_	L		Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		L	<u> </u>		L	Ш	_	Ш	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			<u> </u>	L_	L			L	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>		$oxed{oxed}$				Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138					L				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
141		140									
142 143 144 145 146 147 148 149		141									
143		142									
144											П
145 146 147 148 149				П							Н
146			_	Н			\vdash				Н
147 148 149				Н			Н	-			\dashv
148		147	\vdash	\vdash	\vdash			_			$\vdash \vdash$
149			\vdash	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
			\vdash	\vdash	\vdash					-	Н
1450		150	\vdash	Н	\vdash	-	<u> </u>		H	-	$\vdash \vdash$
1100		130	ш	لـــا	L	L	L:				Ш